## NUMERI DI CATALOGO E DATI TECNICI

Cat. N. 2615-B	Valvole  6BA6- 12AU7- 6BE6	Cond. var. N.	FI MHz 0,467	Gamme d'onda in metri						Colleg.
				10÷16	15÷25	24÷40	39÷65	64 <u>÷</u> 190	190÷580	Fono
2620-A (4)	6DC6- 12AT7- 62E6	2792 (1)	4,6	10 m 28÷30 MHz (2)	11 m 26÷28 MHz (2)	15 m 21÷21,5 MHz (2)	20 m 14÷14,4 MHz (2)	40 m 7÷7,3 MHz (2)	80 m 3,5÷4 MHz (2)	

<sup>(1)</sup> Da usare in unione ad un condensatore verniero N. 8475 destinato alla regolazione fine dell'accordo d'aereo. Per l'uso del calibratore capacitivo della scala di sintonia (« dial-reset »), costituito da un compensatore cat. N. 80173, la taratura è da effettuare per battimento zero con un segnale prodotto da un oscillatore locale a quarzo (vedi ricevitore G 4/214).

(2) Gamma dei radioamatori.

(3) La scala di sintonia da usare è la N. 1642.

(4) La scala di sintonia da usare è la N. 1655/550.081.